

Application/Control	No
09/943,720	

Examiner Christopher A. Revak Applicant(s)/Patent under Reexamination CHARI ET AL.

Art Unit 2131

				ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON						
		ORIGINAL	•		INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
CLASS SUBCLASS					CLAIMED NON-CLAI								CLAIMED	AIMED	
	8		04	κ	1	/00	Н	04	к	1	/00				
	CROS	S REFERE	NCES		Н	04	1	9	/00	Н	04		9	/00	
CLASS	SUBCLA	SS (ONE S	SUBCLASS PE	R BLOCK)		04		ם	700	"	04		9	700	
380	252	268							1					1	
713	194							-	1				1		
708	235								1					1	
									1					1	
						1					1				
(Assistant Examiner) (Date) CHRIST						HER EXA	REV	:H /	Total Claims Allowed: 56						
Porende Hannin (Primary E (Legal Instruments Examiner) (Date)						ner)	5/6	(Date)	O.G. Print Claim(s)					O.G. Print Fig	
										13					

	laims	أحار المساور والمساور									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		24	31			61	]		91			121			151			181
2	2	]	36	32			62	]		92			122	i		152			182
3	3		37	33			63	]		93			123			153			183
4	4		38	34			64			94			124			154			184
	5		39	35			65			95			125			155			185
6	6		41	36			66			96			126			156			186
5	7		42	37			67			97			127	:		157			187
8	8		43	38			68			98			128			158			188
7	9		20	39			69			99			129			159			189
9	10		21	40			70			100			130			160			190
10	11	]	46	41			71			101			131			161			191
11	12	]	47	42			72			102			132			162			192
12	13		48	43			73			103			133			163			193
13	14		52	44			74			104			134			164			194
14	15		53	45			75			105			135			165		•	195
15	16		51	46			76			106			136			166			196
16	17		53	47			77			107			137			167			197
17	18		50	48			78			108			138			168			198
23	19		40	49			79			109			139			169			199
25	20		55	50			80			110			140			170			200
26	21		34	51			81			111			141			171			201
27	22		44	52			82			112			142			172			202
28	23		22	53			83			113			143			173			203
31	24	]	35	54			84			114			144			174			204
32	25		45	55			85	]		115			145			175			205
29	26		54	56			86	]		116			146			176			206
30	27		56	57			87	]		117			147			177			207
33	28			58	]		88	]		118			148			178			208
18	29			59			89	]		119			149			179			209
19	30	$ldsymbol{ld}}}}}}} \lgotion ledge$		60			90			120			150			180			210